[illegible][illegible]

ACCIONES				TOTAL (N/m)
SUPERFICIES GRAVITATORIAS C/DE DE SE/A				
1	ESCALERA PASADIZA	POSO PROPIO	USOS METALFANOS	0,50
			CHAPA ALUMBRADA	0,40
		SEPO CARGA	USOS RESIDENCIAL Y ADMINISTRATIVO	2,50
2	CUBIERTA	POSO PROPIO	USOS METALFANOS	0,50
			FOR-ADJO CHAPA COLABORANTE 12 cmx22	0,50
			CARGA ALUMBRADA RESIDENTE Y GRAVA	2,50
		SEPO CARGA	USO DE NUEVO PO. BOMBA	1,00
				4,50
SUPERFICIES GRAVITATORIAS C/DE DE SE/A				
CURSO DE PAVIMENTO				TOTAL (N/m)

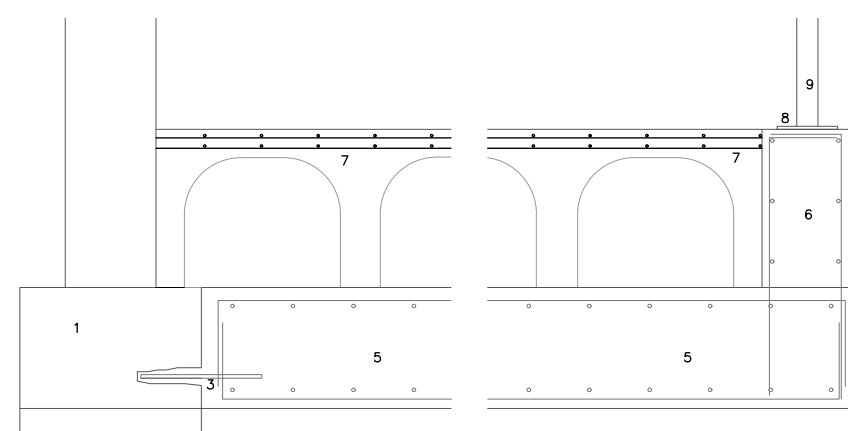
  

RESISTENCIA A FUEGO		R	I20
REQUISITO ADMINISTRATIVO: USOS C/DE DE TABLA 1.21			
DONDE NO APARECE REQUISITO SUFICIENTEMENTE SE PROTECTORA VEHICULTA HASTA			
REQUISITO DE PROTECTORA VEHICULTA			
RESISTENCIA DEL TERRENO		(Kg / cm2)	
SEGUN GEOTECNICO Y PROTECTORA BENTON		2,00	

- 1- ZAPATA CORRIDA EXISTENTE
- 60X40
- 2- VIGA DE CANTO EXISTENTE
- 25X60
- 3- Ø12 20+20 cm cada 20 cm  
a 10 cm DE ALTURA RELLENO CON  
EPOXI
- 4- ANCLAJE QUÍMICO  
ESTRUCTURAL  
MEDIANTE CARTUCHO DE INYECCIÓN  
DE RESINA TIPO SAGESET "HILTI"
- DIÁMETRO 8 mm Y 80 mm DE  
LONGITUD
- 5- LOSA HORMIGÓN ARMADA  
MALLA Ø12/20 SUPERIOR E  
INFERIOR
- 6- MURO DE HORMIGÓN ARMADO  
MALLA Ø12/20 AMBAS CARAS
- 7- SOLERA VENTILADA TIPO  
CAVITY SEGÚN ARQUITECTURA
- 8- PLACA METÁLICA SEGÚN

CUADRO DE PILARES	15- PLATABANDAS CONTINUIDAD
9- PILAR METALICO CUADRO DE	ALAS PILAR
PILARES	e= 7 mm
10- PLACA CORONACION	50 SOLDADURA CONTINUA
11- PLACA METALICA IPE SEGON	16- CORONON SOLDADURA
PLANTA	CENTRAL a=4 mm
12- CORREA METALICA IPE SEGON	17- PERFIL ANGULAR 160,5 SE
PLANTA	PLANTAS
13- CHC12 FORJADO CHAPA	18- CAPA DE HORMIGON DE
COLORABANTE TIPO HANSA MT-60	LIMPIEZA 10 cm
O SIMILAR	
HORMIGON: H max=12 cm	
CHAPA : e=0,75 mm	
ARMADURA REPARO Y NEGATIVOS:	
#60/15	
EJECUCION CON TIROS A LA ALA	
SUPERIOR DE VIGA PARA FALCÓN	
EN CONSTRUCCION	
1010 POR VALLE SOBRE CALZADA	
50 mm PARA PERFIL SIN LIGULAS	
14- CHAPA AGRADA 3-5	

15- PLATABANDAS CONTINUIDAD  
ALAS PILAR  
e= 7 mm  
SOLDADURA CONTINUA  
16- CORDÓN SOLDADURA  
CENTRAL a=4 mm  
17- PERFIL ANGULAR L60.5 SE  
PLANTAS  
18- CAPA DE HORMIGÓN DE  
LIMPIEZA 10 cm








Comunidad de Madrid  
 CONSEJERÍA DE FAMILIA, JUVENTUD Y ASUNTOS SOCIALES  
 Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia  
 Financiado por la Unión Europea  
 NextGenerationEU

PROYECTO DE EJECUCIÓN  
DE OBRAS DE REFORMA PARA LA IMPLANTACIÓN  
DE UNIDADES DE CONVIVENCIA EN LA RESIDENCIA  
Y CENTRO DE DÍA "NUEVO VERSALLES" EN  
FUENLABRADA (28942 MADRID) A TRAVÉS DEL PLAN  
DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y  
RESILIENCIA - FINANCIADO POR LA UNIÓN  
EUROPEA - NEXT GENERATION EU

SITUACION  
AVENIDA NUEVO VERSALLES 18G - 28946 - FUENLABRADA (MADRID)

PLANO

## ESTRUCTURA

### Cimentación 1

PROPIEDAD

D.G. de Atención a las Personas con  
Discapacidad de la Consejería de Familia,  
Juventud y Asuntos Sociales  
c/ O'Donnell, 50. 28009. Madrid

ARQUITECTO  
César Martín-Mora Gómez

Nº PLANO

E01

ESCALA  
din A1 1:50

FECHA octubre 24

\*RECUBRIMIENTO EN PARAMENTOS EN CONTACTO DIRECTO CON EL TERRENO  $\geq 80\text{mm}$

A-B-C-D-E	F	ESC- PAS
#70,4	2 UPN 80	HEB 160
200.200.10	200.200.10	250.250.12 *
4Ø10 L=30 cm	4Ø10 L=30 cm	4Ø10 L=30 cm
M HORG 30 cm	30 x 30	30 x 30
#Ø12/20 2 CARAS	4Ø12 Ø6/20	4Ø12 Ø6/20

\* TAMBIÉN PARA ZANCAS DE ESCALERA